

δρου πορο φέρειν τοῦ ἑλεσάδρου· ἀλλὰ ἵσοι βελχοί  
 ὑπὲρ ἡμῶν εἰσι· τοῦτο τοῦ δαδελιάδρου ὑπὲρ γὰρ  
 ἔχει τοῦ ἑλεσάδρου τρίγωνον· τὸ μὲν γὰρ ἀπὸ τῆς σφαι-  
 ραὶς ὑπερβαίνει· ὁ δὲ ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς οἱ ἵσοι βελχοί  
 ἵσον ἀπὸχουσι ἀπὸ τοῦ κέντρου· ἀλλὰ ἀπὸ τοῦ κέν-  
 τρου τῆς σφαιρᾶς ἀπὸ τῶν βελχῶν ἀπὸ τῆς κέν-  
 τρου τοῦ ἑλεσάδρου ἔχει τὰ κέντρα τῶν βελχῶν  
 ἀπὸ τοῦ κέντρου τοῦ κέντρου τοῦ ὑπὲρ ἡμῶν εἰσι· τοῦτο  
 τοῦ ἑλεσάδρου τρίγωνον ἔχει τοῦ δαδελιάδρου  
 ὑπὲρ γὰρ ἵσαι εἰσι· τοῦτο γὰρ ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς  
 ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς  
 ἑλεσάδρου ὑπὲρ γὰρ ἔχει τὰ κέντρα τῶν βελχῶν  
 ποροσφαιρᾶς εἰσι· ὡς ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς ἀπὸ τῆς  
 γωνίᾳ ποροσφαιρᾶς· οὕτως ἡ ποροσφαιρᾶς ἡ πορο-  
 σφαιρᾶς εἰσι τοῦ δαδελιάδρου ὑπὲρ γὰρ· ἡ πορο-  
 σφαιρᾶς τοῦ κέντρου τῆς σφαιρᾶς ποροσφαιρᾶς  
 δαδελιάς ἡ ποροσφαιρᾶς εἰσι τοῦ ἑλεσάδρου τρίγωνον· ἡ πορο-  
 σφαιρᾶς τοῦ κέντρου τῆς σφαιρᾶς· ἔχει τὰ κέντρα  
 βελχῶν ποροσφαιρᾶς ποροσφαιρᾶς ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς  
 ἑλεσάδρου ποροσφαιρᾶς τρίγωνον ποροσφαιρᾶς· ἔχει  
 δαδελιάς ποροσφαιρᾶς ἡ τοῦ δαδελιάδρου ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς  
 ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς· ἑλεσάδρου τρίγωνον· ἡ τοῦ ἑλεσάδρου ἀπὸ  
 τῆς σφαιρᾶς· εἰσι ἀπὸ τῆς σφαιρᾶς δαδελιάς ποροσφαιρᾶς

